

QISO Light Testing Data 272 GSM

Mechanical Properties	Average
0° Tensile Str. (ksi)	107
0° Tensile Mod. (Msi)	6.9
90° Tensile Str. (ksi)	95
90° Tensile Mod. (Msi)	6.5
0° Compressive Str. (ksi)	85
0° Compressive Mod. (Msi)	6.1
90° Compressive Mod. (Msi)	6.1
0° In-plane Shear Str. (ksi)	47
0° In-plane Shear Mod. (Msi)	2.4

QISO Heavy Testing Data 536 GSM

Mechanical Properties	Average
0° Tensile Str. (ksi)	119
0° Tensile Mod. (Msi)	6.6
90° Tensile Str. (ksi)	110
90° Tensile Mod. (Msi)	6.7
0° Compressive Str. (ksi)	78
0° Compressive Mod. (Msi)	6.1
90° Compressive Mod. (Msi)	6.3
0° In-plane Shear Str. (ksi)	34
0° In-plane Shear Mod. (Msi)	2.4

Quasi -isotropic Laminate Strength QISO -H v. Woven PW 12K TC275 -1 Resin

T700S 12K, Normalized to 55% V_f

